

## Ecosud – 27 janvier 2010

PACA - 27.01.2010

[Trimatec : bilan 2009](#)



Durant l'année 2009, Trimatec a confirmé sa position de pôle de compétitivité valorisant les applications industrielles des Ecotechnologies au travers de quatre domaines thématiques :

- la maîtrise des environnements confinés
- les applications des fluides supercritiques
- l'utilisation des technologies séparatives et membranaires
- la production et la valorisation de la biomasse algale.

Le pôle de compétitivité Trimatec regroupe aujourd'hui environ 200 adhérents, dont 22 nouveaux membres, répartis sur les régions Languedoc-Roussillon, Rhône-Alpes et Provence-Alpes-Côte d'Azur et plus de 230 partenaires :

? 164 entreprises dont 150 PME

? 11 collectivités (représentant plus d'une cinquantaine de communes)

? 14 organismes de recherche et de formation.

L'année 2009 a été marquée par :

- La labellisation de 15 projets par Trimatec, représentant 37 Millions d'euros Ils impliquent plus de 60 chercheurs d'organismes publics et plus de 50 ingénieurs d'entreprises. Ces projets labellisés ont été proposés dans le cadre des différentes modalités de financements, notamment :

- 3 pour les appels à projets de l'Agence Nationale de la Recherche,
- 7 pour les appels à projets du Fonds Unique Interministériel.

- L'organisation d'une centaine de manifestations dans le cadre de l'offre de services, parmi lesquelles :

- Le colloque « Algues en Méditerranée : quelles opportunités de développement économique ? » qui s'est déroulé le 20 novembre dernier à Montpellier. Cette journée a réuni plus de 150 participants représentant une centaine de structures sur le plan national (entreprises, chercheurs, laboratoires, institutionnels) autour des valorisations potentielles et existantes des micro et macro algues.

- Un séminaire de travail ayant réuni les pôles partenaires, ainsi qu'une vingtaine de PME pour consolider le dossier du projet de « Centre d'Excellence pour la Maîtrise des Environnements Confinés » (22-23 septembre 2009, Lyon).

- Le montage et la réalisation d'actions collectives structurantes pour les territoires telles que :

- Algasud, regroupant une soixantaine d'acteurs autour de Trimatec, Transferts LR et ChemSud et visant à structurer la filière Algue en Languedoc-Roussillon.

Enfin, Trimatec a renforcé sa politique de partenariat avec les autres pôles de compétitivité en signant 3 conventions :

- avec les pôles Mer PACA et Mer Bretagne pour la structuration au plan national de la « filière micro algues », le 30 juin lors de la journée nationale des pôles - avec le pôle DERBI pour la coopération sur la thématique Eco-énergies, le 7 octobre lors du salon Orizon
- avec les pôles PEIFL et PASS pour la structuration de la filière Extraction Végétale en Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur et Rhône-Alpes, le 5 novembre lors du 5ème forum des pôles de compétitivité

En 2010, en accord avec les financeurs, signataires de son contrat de performance, le pôle de compétitivité Trimatec pérennisera la dynamique engagée et élargira son domaine d'influence à une échelle européenne.

### **Bilan d'une première année d'existence**

Le pôle de compétitivité Trimatec a initié en janvier 2009 l'action collective Algasud dont l'objectif est de structurer la filière de production et de valorisation des algues en région Languedoc-Roussillon.

Soutenue financièrement par l'Europe, la DIRECCTE et la Région, Algasud s'inscrit dans la stratégie globale de Trimatec.

A l'issue de cette première année, Algasud fédère déjà une soixantaine d'acteurs de l'ensemble de la filière industrielle en région Languedoc-Roussillon dont :

- 31 entreprises (de la production à la valorisation)
- 23 Laboratoires (laboratoires d'étude des écosystèmes marins et lagunaires, laboratoires de procédés, laboratoires de transformation)
- 5 associations (parmi lesquelles les réseaux d'entreprises Biomerides et Ocell, l'antenne de région Cepalmar)

De plus, plusieurs collectivités sont impliquées dans les projets accompagnés par Algasud.

L'année 2009 a principalement été marquée par :

- Une dynamique de projets significative On peut notamment citer le projet SALINALGUE porté par la société BIOCAR. Il s'agit du plus gros projet français de recherche et développement sur les biocarburants à partir de micro algues. Soutenu par quatre pôles de compétitivité, ce projet regroupe 12 partenaires majoritairement implantés dans les régions Languedoc- Roussillon et Provence-Alpes-Côte d'Azur. Pour l'année 2010, six idées de projets, dont deux créations d'entreprises, vont faire l'objet d'un accompagnement par Algasud.

- Le déploiement d'une offre de services spécialisée Un service de veille scientifique et technologique basé sur 5 000 publications scientifiques et 2 500 brevets a été constitué. Il permet d'établir un benchmark international sur le domaine des algues dans sa globalité et d'aider les partenaires dans leurs positionnements stratégiques et technologiques.

- La conception d'outils vecteurs d'échanges d'informations entre les acteurs de la filière
  - Une newsletter destinée aux actualités du réseau a été lancée en décembre.
  - Le colloque « Algues en Méditerranée : quelles opportunités de développement économique ? » a été organisé le 20 novembre dernier à Montpellier.

En 2010, Trimatec pérennisera la dynamique engagée en Région Languedoc-Roussillon et contribuera à la structuration de cette filière au plan national dans le cadre de sa convention de partenariat avec les pôles Mer Bretagne et Mer PACA.